

# 深圳市宝安区880例结核病分析

深圳市宝安区慢性病防治站(518133) 黄德强 邱贵莲

开放城市面临人口流动性大的新问题,为此,深圳市宝安区从1993年5月5日开始实施世界银行贷款、中国结核病控制项目工作(下面简称项目),率先将暂住户口结核病和常住户口结核病一样,按项目要求实施,现将情况报告如下。

## 资料与方法

深圳市宝安区常住户口有20万人,暂住户口约有60万人。1993年5月5日开始实施项目工作,可疑肺结核患者,由镇医院、村卫生站、厂卫生室和区医院转诊到区慢性病防治站项目科门诊,项目科为所有患者进行免费x线胸透,对有肺部异常阴影者进行免费痰涂片检查,所有结核病例都建立了病案,并进行免费x线照片检查。所有病例都在确诊前

涂片检查晚间痰,清晨痰和即时痰。涂阳病例在治疗2个月末、5个月末及疗程结束时化验晚间痰和清晨痰。涂阴病例在治疗2个月末和疗程结束时进行痰涂片检查。所有病例采用项目统一治疗方案。治疗结束时连续二次痰菌阴性的病例为治愈。治疗结束没有查痰的涂阴病例不属治愈病例。

## 结 果

我区二年共发现结核病880例,其中暂住户口670例,占76.1%,常住户口210例,占23.9%。由此表明,暂住户口结核病是深圳市宝安区结核病防治的重点工作。

在880例结核病人中,男性589例,占66.9%,女性291例,占32.1%,暂住和常住户口年龄,性别比较,见表1。

表1 880例暂住和常住户口结核病人年龄性别比较

年龄组	0~15	16~30	31~45	45~60	61以上	合计	
男性	常住	6	40	27	21	55	149
	暂住	0	315	98	20	7	440
女性	常住	1	25	16	9	10	61
	暂住	0	205	22	3	0	230

表2

涂阳病例年龄分布

	0~15岁	16~30岁	31~45岁	46~60岁	61岁以上	合计
常住	1	28	19	15	24	87
暂住	0	232	51	10	3	296
合计	1	260	70	25	27	383

在880例病例中,涂阳病例有383例,涂阳率43.5%,见表2。

在常住户口涂阳病例87例中,初治涂阳67例,复治涂阳20例。初治涂阳阴转率治疗2个月末是79.1%,3个月末和疗程结束均是95.5%。在暂住户口涂阳病例296例中,初治涂阳269例,复治涂阳27例。12例初治涂阳病例迁回原籍。暂住户口初治2个月末阴转率为80.4%,3个月末为93.2%,治疗结束为95.3%。

在常住户口结核病210例的涂阳87例中,治愈82例,治愈率为94.3%。在涂阴病人123例中,治愈113例,完成全程治疗123例。常住户口结核病治愈率达92.9%,完成全治疗率达97.6%。在暂住户口结核病670例的涂阳296例中,治愈282例,治愈率达95.3%。在涂阴病例374例中,治愈345例,完成全程治疗(治愈数加上完成全程治疗但疗程结束未查

痰)363例,治愈率达93.6%,完成全程治疗率达96.3%。

综上,由于我区暂住户口人口倍增,结核病管治已成为开放城市结核病防治的重点工作。

暂住户口结核病发病多是20岁左右年青人,男性病例较女性多,与暂住户口人员以女性居多成反比,这可能是男性流动性较女性广泛有关。

常住户口61岁以上的男性老年人患结核病的比例较大,可能老年人免疫力降低和男性老年人活动范围大相关。

我区把暂住户口和常住户口一样实施项目工作,二者治愈率达到项目要求。由于政府重视,解决了经费问题。因此解决了开放城市结核病管治的新出现的主要问题。

(1995年11月23日收稿,12月24日修订)